



ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ & ΑΚΑΔΗΜΑΪΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΑΝΘΡΩΠΙΝΟΥ ΔΥΝΑΜΙΚΟΥ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΗ ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ

Ταχ. Δ/ση : Π. Ράλλη & Θηβών 250, Αιγάλεω Τ.Κ.122 44

Τηλέφωνο : 210.5381116, 210.5381688

Ηλ. Ταχυδρ. : depstaff@uniwa.gr

Πληροφορίες : Β. Ντέκα, Σ. Δάγλα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Ημερομηνία: 24/01/2025

Αρ. Πρωτ.: 6643

ΑΝΑΚΟΙΝΩΣΗ ΠΡΟΚΗΡΥΞΗΣ ΠΛΗΡΩΣΗΣ ΘΕΣΗΣ ΜΕΛΩΝ ΔΙΔΑΚΤΙΚΟΥ ΕΡΕΥΝΗΤΙΚΟΥ ΠΡΟΣΩΠΙΚΟΥ (Δ.Ε.Π.) ΣΤΟ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΔΥΤΙΚΗΣ ΑΤΤΙΚΗΣ

Το Πανεπιστήμιο Δυτικής Αττικής ανακοινώνει ότι δημοσιεύθηκε στο ΦΕΚ 4353/τ.Γ/31.12.2024 η με αρ. πρωτ.: 122782/20.12.2024 (ΑΔΑ: 9ΙΨΔ46Μ9ΞΗ-ΚΝΠ) προκήρυξη για την πλήρωση θέσεων μελών Διδακτικού Ερευνητικού Προσωπικού (Δ.Ε.Π.):

ΣΧΟΛΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΠΟΛΙΤΙΚΩΝ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΥΓΕΙΑΣ

ΤΟΜΕΑΣ ΛΟΙΜΩΔΩΝ, ΠΑΡΑΣΙΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΖΩΟΑΝΘΡΩΠΟΝΟΣΩΝ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Μικροβιολογία Δημόσιας Υγείας – Μοριακή Μικροβιολογία».

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP45264

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Μικροβιολογία Δημόσιας Υγείας – Μοριακή Μικροβιολογία με έμφαση στην εργαστηριακή μελέτη της μικροβιακής αντοχής και των συρροών ανθεκτικών στα αντιβιοτικά μικροβίων με μοριακές μεθόδους, υπό το πρίσμα της Δημόσιας Υγείας, μέσω της ανίχνευσης και ταυτοποίησης γονιδίων που προσδίδουν στα βακτήρια αντοχή στα αντιβιοτικά και της διερεύνησης των μοριακών μηχανισμών που εξυπηρετούν τη μετακίνηση των γονιδίων αντοχής μέσα στους βακτηριακούς πληθυσμούς, οι οποίοι διαβιούν σε οικολογικούς θώκους ανθρώπινους, ζωικούς και περιβαλλοντικούς, μέσα στο πλαίσιο της Ενιαίας Υγείας.

ΣΧΟΛΗ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΩΝ, ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΜΗΜΑ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΕΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΗΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΚΗΣ ΚΑΙ ΕΠΙΣΤΗΜΗΣ ΤΩΝ ΑΠΟΦΑΣΕΩΝ

- Μία (1) θέση βαθμίδας Αναπληρωτή Καθηγητή με γνωστικό αντικείμενο: «Πληροφοριακά συστήματα λιανεμπορίου με έμφαση στην Επιχειρηματική Αναλυτική».

ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP45266

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Τα πληροφοριακά συστήματα αποτελούν θεμελιώδη εργαλεία για την υποστήριξη των επιχειρήσεων στον ταχέως εξελισσόμενο και ανταγωνιστικό κλάδο του λιανεμπορίου. Παράλληλα, η επιχειρηματική αναλυτική, ως ένα σύγχρονο διεπιστημονικό πεδίο, μετατρέπει τα δεδομένα σε χρήσιμες πληροφορίες, προσδίδοντας αξία στις επιχειρήσεις. Ο ρόλος των πληροφοριακών συστημάτων στο λιανεμπόριο είναι πολυδιάστατος, καθώς υποστηρίζει κρίσιμες λειτουργίες όπως οι επιχειρησιακές διαδικασίες, οι πωλήσεις, η εφοδιαστική αλυσίδα και άλλες στρατηγικές δραστηριότητες. Ωστόσο, ο αυξανόμενος όγκος και η ποικιλία των δεδομένων που

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: rector@uniwa.gr

παράγονται καθημερινά καθιστούν ανεπαρκείς τις παραδοσιακές τεχνικές ανάλυσης. Αυτό έχει οδηγήσει σε διαρκείς προσπάθειες ανάπτυξης καινοτόμων μεθόδων και εργαλείων που αξιοποιούν την επιχειρηματική αναλυτική για τη δημιουργία νέων προοπτικών. Επιπλέον, οι σύγχρονες τεχνικές ανάλυσης δεδομένων όχι μόνο βοηθούν στη διαγνωστική διερεύνηση σύνθετων ζητημάτων, αλλά και ενισχύουν τις προβλεπτικές δυνατότητες των επιχειρήσεων με συνέπεια να διευκολύνουν τον αποτελεσματικότερο προγραμματισμό και την έγκαιρη λήψη στρατηγικών αποφάσεων. Ένα πληροφοριακό σύστημα λιανεμπορίου συνοδευόμενο με εργαλεία επιχειρηματικής αναλυτικής, μπορεί να αποτελέσει σημαντικό ανταγωνιστικό πλεονέκτημα και να συμβάλλει στην αύξηση της επιχειρησιακής αποδοτικότητας, ενώ παράλληλα βελτιώνει την εμπειρία των πελατών, ενισχύοντας την εμπιστοσύνη και την ικανοποίησή τους.

ΣΧΟΛΗ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΝΟΙΑΣ

ΤΜΗΜΑ ΒΙΟΪΑΤΡΙΚΩΝ ΕΠΙΣΤΗΜΩΝ

ΤΟΜΕΑΣ ΟΔΟΝΤΙΚΗΣ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ

- Μία (1) θέση Καθηγητή Α΄ βαθμίδας με γνωστικό αντικείμενο: «Τεχνολογία Ακίνητης Προσθετικής».
ΚΩΔΙΚΟΣ ΘΕΣΗΣ «ΑΠΕΛΛΑ»: APP45267

ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΓΝΩΣΤΙΚΟΥ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΟΥ:

Το γνωστικό αντικείμενο «Τεχνολογία Ακίνητης Προσθετικής» περιλαμβάνει τη θεωρητική και εργαστηριακή μελέτη, σχεδίαση, κατασκευή και εφαρμογή ακίνητων οδοντοπροσθετικών αποκαταστάσεων (ένθετα, επένθετα, στεφάνες, γέφυρες, επιεμφυτευματικές αποκαταστάσεις) που είναι μόνιμα στερεωμένες στο στοματογναθικό σύστημα, με τη χρήση σύγχρονων (συμβατικών και ψηφιακών) τεχνολογιών, υλικών και μεθόδων με τελικό σκοπό την αποκατάσταση της λειτουργικότητας, της αισθητικής και της βιολογικής ισορροπίας του στοματογναθικού συστήματος.

Τα προσόντα εκλογής των μελών Δ.Ε.Π. των Α.Ε.Ι. ορίζονται στο άρθρο 19 του Ν. 4009/2011, όπως ισχύει.

Η προθεσμία υποβολής υποψηφιοτήτων λήγει τη **Δευτέρα 24 Μαρτίου 2025**.

Οι ενδιαφερόμενοι, υποβάλουν ηλεκτρονικά αίτηση υποψηφιότητας μέσω του πληροφοριακού συστήματος «ΑΠΕΛΛΑ» στην διαδικτυακή διεύθυνση: <https://apella.minedu.gov.gr> (εφόσον έχουν προηγουμένως εγγραφεί στο ηλεκτρονικό σύστημα ΑΠΕΛΛΑ) καθώς και όλα τα αναγκαία για την κρίση δικαιολογητικά (όπως αυτά αναφέρονται στο ΦΕΚ της προκήρυξης).

Για επιπλέον πληροφορίες οι ενδιαφερόμενοι μπορούν να επικοινωνούν με τις γραμματείες των τμημάτων:

1. Πολιτικών Δημόσιας Υγείας, τηλ. 2132010205, e-mail: php@uniwa.gr, Λ. Αλεξάνδρας 196, 11521 Αθήνα.
2. Διοίκησης Επιχειρήσεων, τηλ. 2105381508 e-mail: ba@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Αρχαίου Ελαιώνα, Π. Ράλλη & Θηβών 250, 12244 Αιγάλεω
3. Βιοϊατρικών Επιστημών, τηλ. 2105385690, e-mail: biomed.sciences@uniwa.gr, Πανεπιστημιούπολη Άλσους Αιγάλεω, Αγ. Σπυρίδωνος, 12243 Αιγάλεω.

Η αναλυτική προκήρυξη θα αναρτηθεί στην ιστοσελίδα του Πανεπιστημίου Δυτικής Αττικής: www.uniwa.gr/category/prokiryeis-theseon.



Digitally signed by
Panagiotis Kaldis
Date: 2025.01.24
10:56:25 +02'00'

Ο ΠΡΥΤΑΝΗΣ

ΠΑΝΑΓΙΩΤΗΣ Ε. ΚΑΛΔΗΣ
ΚΑΘΗΓΗΤΗΣ

ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟΥΠΟΛΕΙΣ

- **ΑΛΣΟΥΣ ΑΙΓΑΛΕΩ:** Αγ. Σπυρίδωνος, 122 43 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5385 561, 2, fax: 210 5911 590, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΡΧΑΙΟΥ ΕΛΑΙΩΝΑ:** Π. Ράλλη & Θηβών 250, 122 44 Αιγάλεω, τηλ.: 210 5450 200, fax 210 5451 123, email: rector@uniwa.gr
- **ΑΘΗΝΩΝ:** Λ. Αλεξάνδρας 196, 115 21 Αθήνα, τηλ.: 213 2010 101, email: rector@uniwa.gr